Index of Claims



Application No.

10/734,907 Examiner ROESGEN ET AL.

Applicant(s)

Alvin A. Hunter

3711

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date				Claim				Date						CI	aim	Date															
				- 1	T			Т					$\neg \Gamma$	\top			П					<u></u>		ļ	1						
m	Original	5/14/04		ı	١	ı		- 1			ल	Original		- [Final	Original		ı			-	}			l
Final	ē	4						- 1			Final	rig						•			证	불		- {			i				
-	ō	Ŋ			- 1							0																	\perp		
\vdash	1	1	\dashv	\dashv	\neg	\neg	\dashv		. -			51			\neg	T	П	\neg				101								_	
	2	Ì	_	_	\neg			\neg	\top			52	T 1.		┪	Г	П			1		102						_	\perp		
	3	V		\dashv	\dashv					1		53	T			Г						103								_	
h	4	1	\exists		\neg		\neg					54	\neg					$\neg \Gamma$				104								1	_
-	5	1	7	\neg			T			1		55]		105			_	\Box			_	_	_
1	6	1	\neg			_					_	56		Т	\top]		106							_	_	
	7	1	T						1			57				Τ						107	Ш	_		_			_	_	
	8		П							1		58										108				_		Ш	_	_	_
	9		П	\neg						7		59										109							_	_	_
	10	Г	П			П	П		\top	1		60							\Box]		110						Ш		_	Ц
	11		П					o	$\neg \vdash$	1		61		\Box					\bot]		111	Ш					Ш	\perp	_	
	12	\vdash					\Box			7::::		62		\Box		I]		112	Ш					Ш	\Box		_
	13	Т					П			7::::		63				\perp]		113							$ \bot $	_	_
	14		П				П			7		64		\Box						1		114						$oxed{oxed}$			
	15				Т					7::::		65	\Box	\Box		Ι	$\prod_{i=1}^{n}$]		115	\Box					L			
	16	 			Т			\Box	\top	7		66				Γ						116	Ш		L			<u> </u>			
 	17		\sqcap			T -	П	\Box	\neg	7::::		67				Ι						117					<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
1	18	_	П		\vdash		П		\neg	1		68		\Box							L	118						_			
	19		П		_		П					69				Τ						119									
	20					\vdash	П			7		70		T		Т	Π					120									
	21	\vdash	П				М		\neg	7		71				Т						121		L				L			
	22		П				\vdash		\neg	7		72	П	7		丅		П				122									
	23	_	П		_		П		$\neg \vdash$	7		73		\neg	$\neg \vdash$	Т	Τ					123									
	24	\vdash	П			-	П			7		74	\Box			Τ	Π					124		L				ļ			
	25		H							7		75					Ι					125					_				
	26		H	-	\vdash					7		76	П				Π					126		L	_		-				
1	27	T	П			Г	\vdash			1		77	\Box				Γ					127							Ш		
	28	-			_					7		78	П			Т	Ī					128									
	29	\vdash	_		Г	†				7		79										129					L	<u> </u>	Ш		
1	30	<u> </u>				T	Т					80	П			Τ						130				L		_	Ц		
	31	1	—		Г	\vdash		\Box		7		81	П		\top	L	Ι.					131	<u> </u>	L	_		L	L	Ш		
	32	T	1			Π						82				\perp						132	L		┖		_	<u> </u>	Ш		
	33	Γ	П				1					83						\Box				133		_	oxdot	ļ	_	L_	Ш	Щ	
	34		1			Γ	Π]::::		84		\int								134	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	1	Щ	L.	_
	35	T	T				Π	П]		85		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$]!!!		135	_	<u> _</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	_
	36					Γ]		86			$\Box \Box$	\perp	\perp			1	_	136	1	 	↓_	<u> </u>	\vdash	! —	Ш	<u> </u>	
	37	1	T		Γ							87		\Box						_	<u>L</u>	137	<u> </u>	<u> </u>	1	L	┞	↓_	\vdash	<u> </u>	_
	38	Τ	Т		Γ	Г		П				88						$oxed{\Box}$		_	<u> </u>	138	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L
	39	1	T	Τ	Г	T		\sqcap				89						\prod		_		139		L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	ــــ		 	
	40	1	1				T	П				90					Ĺ			_		140		1	1_	<u> </u>	$oxed{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	ـــ	\vdash	<u> </u>	_
	41		T		Τ	\top	T	П	\neg			91				I				_	<u></u>	141	_	<u> </u>	_	L	닏	↓	_	_	L
	42	T	1									92			$\perp \Gamma$	I	L	\sqcup			<u></u>	142	1_	ļ	┞	!	!	↓_	\vdash	<u> </u>	
	43	T	T			\top				7		93						$oxed{oxed}$		_	_	143	1	<u></u>	ــ	<u> </u>	┞	↓_	_	\vdash	
	44	1	1		t		1					94			$\perp \Gamma$			$oxed{oxed}$		4	<u></u>	144	\perp	ـــــ	1_	↓	↓_	1_	\vdash	<u> </u>	_
	45	Τ	\top		1	Т				7		95			$\Box \mathbb{I}$					_	1	145	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>		_
	46	T	T			Ť	T			7		96								_		146	1	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	↓_	<u>L</u>	_	_
	47	1	1	 	1	1	1			7		97				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				_		147	\perp	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u></u>	_
	48	†	1	T	Τ	1	T	\sqcap		7		98			\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	\perp			_	_	148	1	1	\perp	<u> </u>	1_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	_
	49	T	T	Ι.	T	T	Τ	П		٦		99			$\Box \Box$					_	<u></u>	149	_	1_	┖	<u></u>	<u> </u>		1_	ļ	_
	50	1	T	Ĺ		1	T	\sqcap		7		100						$oxed{oxed}$			L	150			_	L	1_		<u></u>		